

Garant**Portsculă combi pentru freze cu alezaj Forma AD, BT 40 scurt, Ø dornului d1: 16mm****Date comandă**

Numărul de comandă	303760 16
GTIN	4062406250560
Clasa articolului	31A

Descriere**Execuție:**

Cooda conică, diametrul de fixare, suprafața frontală și manșonul de antrenare sunt rectificat. Toate conurile superfinisate (funcționare silențioasă). Cu orificiu pentru cip RFID/baluff.

Avantaj:

Prin **contactul dublu dintre con și suprafața plană** rezultă o suprafață mai stabilă și exactă de prindere:

- **Calitate mai bună a suprafeței**
- **Durabilitate mai mare a sculei**
- **Poziție neschimbată în arbore (chiar și la turații ridicate)**
- **Concentricitate mai bună**

Suportul BT cu contact dublu poate fi folosit și într-un arbore de mașină BT standard – și invers. Avantajele contactului dublu apar numai la un suport și arbore cu contact dublu.

Aplicație:

Cu pană longitudinală pentru freze cu canal longitudinal, de ex. DIN 841.

Cu inel de antrenare pentru freze cu canal transversal DIN 1880 și canale frontale conform DIN 1830.

Livrare:

Inclusiv pană longitudinală, inel de antrenare și șurub de fixare a frezei.

Accesorii opționale:

Șurub de tragere tiretă (PS) Cod 308760 – 308806, cheie specială Cod 309840.

Descriere tehnică

Lungime activă dimensiune A	55 mm
Inel de antrenare de schimb Cod 309870	16
Ø dornului d ₁	16 mm
Ø exterior D	32 mm
cheie specială recomandată Cod 309840	16
a	1 mm
Șurub de schimb pentru fixarea frezei, Cod 309860 / 309861	16
Ø de prindere D ₁	16 mm
Suport	BT 40 scurt
Standard	DIN 6358
Normă pentru suport	JIS B6339
Normă pentru suport	JIS B6339
Forma	AD
Calitatea echilibrării G la turația	G 2,5 la 25000 min ⁻¹
Concentricitate	≤ 5 μm
Strategie de așchiere	HPC
Execuție	BT-DC
Gaură Balluffchip	da
Tip produs	Portsculă pentru freze cu alezaj